

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: [www.elgaitalia.com](http://www.elgaitalia.com) - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**

P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644

Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via Mincio n° 67 - 55043 Lido di Camaiore (LU)

## S.T. Cassa trasporto materiali rev. 25-06-2014

Flight case realizzato in multistrato di betulla a sette strati incrociati ed incollaggio fenolico, esternamente con disegno stampato antigraffio di colore nero, assemblati fra le parti in legno con incollatura e chiodatura, resi ermeticamente sigillati tramite siliconatura su tutte le linee di giunzione e su tutti i fori della rivettatura. Angolare di assemblaggio dei pannelli di tipo singolo da 34x34 mm in alluminio con fori svasati per la protezione dei rivetti che devono essere del tipo rollato per legno da 5x14 mm. Giunzione tra base e coperchio realizzata con profilo in alluminio a bocca di lupo e dente lungo per legno con spessore di 10 mm.. Selle con sagoma delle pale realizzate in MDF rivestite in neoprene da 10 mm sulla base e sul coperchio del flight case. Dotato di:



- Chiusura a farfalla grande con blocco di ribaltamento in ferro zincato, con la parete più grande fissata sulla base e l'altra sul coperchio.
- Paraspigoli del tipo bombato con spessore della lamiera zincata di 2 mm..
- Maniglie da 107 x 160 mm con impugnatura in gomma ad incasso con molla di ritorno.
- Ganci di sollevamento del tipo a scomparsa con piastra di sicurezza interna, fissati con dadi e bulloni in acciaio e posizionati nella parte alta del coperchio della portata di kg 2500 cad..
- Skate ruote a tavola intera in multistrato marino spessore 18 mm di colore nero.
- Ruote girevoli di cui nr 2 (due) con freno diametro 100 mm con fascia in gomma, fissate allo skate con bulloni e ragni per legno.
- Vaschette di impilaggio ruote da 130 x 89 mm per permettere la sovrapposizione di più flight case delle stesse dimensioni.
- Imbottitura interna completa su tutto il coperchio e su tutta la base con materiale spugnoso morbido, fissato alle pareti con collante resistente alle variazioni termiche.

**DIMENSIONI INDICATIVE DEL FLIGHT CASE : L 6000 x P 500 x H 700 mm**

**Realizzazione specifica per trasporto pale elicotteri A109 e AB206**

**P/n. FCA-ELPC6000500700**